

中電控股有限公司
CLP Holdings Limited
 (於香港註冊成立的有限公司)
 (股份代號：00002)



香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公布的内容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公布全部或任何部分内容而產生或因倚賴該等内容而引致的任何損失承擔任何責任。

2020 年季度簡報 (1 月至 9 月)

各位股東：

本季度簡報概述中電控股有限公司 (公司) 截至 2020 年 9 月 30 日止九個月的業務狀況：

香港

香港的電力需求持續受到新冠病毒疫情的負面影響。期內整體售電量為 26,426 百萬度，較 2019 年同期下跌 0.6%。除住宅客戶外，所有類別客戶的售電量均有所下降，反映疫情對經濟造成影響，以及用電情況因市民留家時間較長而增加。2020 年夏天較往常熱，用電量因而增加，若非如此，整體售電量的跌幅將會更大。期內本地售電量較去年同期的變化載列如下：

	增加 / (減少)		所佔本地總售電量
住宅	773 百萬度	10.4%	31%
商業	(573 百萬度)	(5.5%)	37%
基建及公共服務	(314 百萬度)	(4.3%)	27%
製造業	(37 百萬度)	(2.9%)	5%

隨著新冠病毒的社區確診個案於 7 月上升，中電繼續採取特別工作安排，以保障員工及客戶的安全，同時確保電力供應穩定可靠。

中電在新的竹篙灣檢疫中心項目上，與政府部門及承辦商緊密合作，支援香港遏制疫症蔓延。檢疫中心的原址是一塊未發展的土地，沒有任何基建設施及供電網絡，中電工程師僅利用約兩個月時間接通電力供應。該中心第一及二期為強制隔離人士提供 1,500 個檢疫單位。

儘管面對新冠病毒疫情挑戰，中電繼續推進主要資本項目，以減少香港電力供應的碳排放，並增加使用天然氣發電。在龍鼓灘發電廠新建的 550 兆瓦聯合循環燃氣渦輪機組已於 7 月初以基本負載的形式投入運行，目前正在完成最終性能測試。該廠新增的第二台聯合循環燃氣渦輪機組的前期土木工程已經開始，相關的工程設計、採購及建造標書正進行評估。海上液化天然氣接收站的組件預製工程亦已開始，地盤工程預計將於今年較後時間展開。

隨著中電繼續推行智能電錶安裝計劃，更多客戶受惠於數碼服務，並能適時獲取用電數據。截至 9 月底，中電成功接駁約 675,000 個智能電錶。另外，中電持續為商業及住宅客戶提供用電需求管理計劃，當本地用電量於 7 月 14 日創下 7,264 兆瓦新高時，中電透過計劃得以將高峰電力需求降低超過 100 兆瓦。截至 9 月底，「可再生能源上網電價」計劃已收到超過 11,600 份申請，其中 87% 已獲批准或有關發電裝置已成功接駁至電網。

中國內地

中電在中國內地的業務繼續從新冠病毒疫情的衝擊中恢復過來，所有業務均表現平穩。

廣東省大亞灣核電站表現穩定。同一省內的陽江核電站第六台，也是最後一台機組於 2019 年中投產，原先預計核電站 2020 年的發電輸出量將遠高於 2019 年。然而，由於疫情導致第一季用電需求短暫下跌，加上核電站機組在 3 月出現非計劃停運，發電量的增長遜於預期。

可再生能源投資項目的貢獻保持穩定。中電風力發電組合的發電量較 2019 年同期上升，原因是 2019 年 6 月投產的山東省萊州二期風場帶來新增發電量，以及東北地區上網電量被削減的情況減少。同樣位於山東的萊蕪三期風場已於 9 月投產，進一步擴大中電的潔淨能源業務。

太陽能資產的發電量按年上升，主要因為甘肅省金昌電站上網電量被削減的情況減少。受惠於四川省江邊水電站發電量上升，中電水力發電組合的整體產電量保持穩定。然而，由於雲南省大理漾洱水電站所在地區降雨量偏低，以及廣東省部分地區因洪水引致山泥傾瀉，導致懷集水電站若干發電機組停運，抵銷了部分產電量升幅。

中電在中國內地的風電和太陽能項目附屬公司的現金流，繼續受到國家可再生能源補貼延遲發放所影響。本年度至今，收取應收賬款的進度與去年相若，預計下一季將獲發較多補貼。

位於廣西壯族自治區的防城港電廠於第三季保持強勁表現，原因是煤價成本下降，加上來自水電站的競爭減弱使發電量上升。中電持有少數權益的其他燃煤發電資產在今年較早時受疫情影響業務表現下滑，但其後持續回升。

6月，防城港高新科技園區的增量配電網項目取得在廣西電力零售市場的營運許可。該項目由啓迪中電智慧能源科技（深圳）有限公司持有部分股權，並於今年較早時候展開營運。啓迪中電是由中電與一家和北京清華大學有連繫的公司合資成立。

印度

中電印度今年的營運受到季候風期風資源減弱的影響，業務亦繼續應對當局為遏制新冠病毒疫情而實施全國封城所帶來的衝擊。

受制於 7 月份極低的風速，風電項目發電量較去年同期下降。其他天氣事件，包括於 6 月颶風尼薩加對 Andhra Lake 風場輸電基礎設施造成破壞，亦導致風電資產今年的可用率下跌。陣風影響了拉賈斯坦邦（Rajasthan）Sipla 和 Bhakrani 風場的輸電基礎設施，令電力送出受到干擾。7 月和 8 月極高的降雨量影響了古加拉特邦（Gujarat）Samana 風場的發電，原因是洪水阻塞道路，妨礙了渦輪機組的維護和修理。

至於古加拉特邦的 Sidhpur 新風電項目，因應新冠病毒疫情爆發，政府同意將項目投產期限延長三個月，減少因進度延誤而招致罰款的風險。中電印度已為 Sidhpur 項目向政府提出申請額外延期兩個月，與政府給予其他開發商的寬限期一致。該項目的建造工程預計於 2021 年初展開。

太陽能組合表現穩定。受惠於中電印度對各項目的營運控制權提高，太陽能光伏電站的可用率有所改善。中電印度於 2 月簽訂協議，收購南部泰倫加納邦（Telangana）三個太陽能光伏電站，總裝機容量為 122 兆瓦。其中兩個裝機容量分別為 30 兆瓦及 50 兆瓦的電站已於今年較早時移交中電印度，並在 7 月發生水災的情況下仍取得良好表現。至於餘下一個裝機容量 42 兆瓦的太陽能光伏電站，由於疫情導致無法在規定期限內滿足收購條件，中電印度與賣方已於 9 月達成終止交易協議。

自年初以來，尚未從當地配電公司收回購買可再生能源的賬款已減少相當部分。在 8 月，中電印度已收到買方的部分延期款項。

哈格爾電廠的商業可用率於今年首九個月達到 97.92%，創下投入營運以來的最高水平。該電廠卓越的健康和安全表現獲得多個獎項認可，頒獎機構包括商業顧問公司弗若斯特沙利文（Frost & Sullivan）及位於倫敦的皇家事故預防協會（Royal Society for the Prevention of Accidents）。

自中電印度於 2019 年 11 月收購邦內輸電資產 Satpura Transco Private Ltd. 以來，資產一直保持 100% 可用率。在 Kohima Mariani Transmission Limited 的輸電網於第四季投產後，中電印度預

計將完成收購該公司，惟收購須符合協議先決條件，並在新的國外直接投資規則下獲得政府批准。自該規則於 4 月宣布以來，中電印度一直與政府密切跟進，以釐清其影響。中電印度將繼續與印度政府合作，以促進在該國的投資。

東南亞及台灣

台灣和平電廠及泰國 Lopburi 太陽能光伏電站均錄得穩定營運表現。在 10 月，中電出售其於越南 Vung Ang 二期燃煤發電項目的 40% 權益予韓國電力公司。中電正繼續審視於區內投資可再生能源項目的機會。

澳洲

今年第三季，澳洲經濟陷入 30 年來首次衰退。在如此嚴峻環境下，EnergyAustralia 繼續支援受新冠病毒疫情影響的客戶。

與疫情爆發之前相比，熱線中心接獲客戶的求助電話增加。EnergyAustralia 貫徹承諾，在家庭預算緊絀時，致力幫助客戶控制能源成本，並因應今年稍後壞賬預計會增加而提高撥備。

來自新舊能源零售商的激烈競爭帶來客戶數目減少的壓力；加上 2019 年 7 月開始實施的零售價格規管，持續對客戶業務的利潤造成嚴重影響。儘管如此，EnergyAustralia 在管理採購成本的同時，繼續致力提供價格合理、更低碳的電力及天然氣服務以滿足客戶需要。

就廣受歡迎的 Go Neutral 計劃，EnergyAustralia 已把涵蓋範圍由電力客戶擴展至天然氣客戶，讓住宅用戶可抵銷使用家居能源產生的所有碳排放。Go Neutral 是澳洲能源供應商中最大型的碳抵銷計劃，至今已有大約 250,000 名 EnergyAustralia 客戶參與。

由於 1 月份的極端天氣增加了用電需求，並導致部分地區電力供應受阻，「全國電力市場」在 2020 年初出現顯著波動。自此之後，因有充足的燃煤發電可用率以滿足需求、天然氣價格下調、可再生能源發電量增加，以及工商業活動減少，使批發價格逐步回落。因此，EnergyAustralia 於 7 月宣布減低住宅及商業用戶的平均電價。

今年上半年，EnergyAustralia 的發電廠在需求高峰期間達致較高的可用率，並能持續受惠於早前在批發價格較高時簽訂的合約。然而，批發市場價格在 2019 年底至 2020 年第三季期間呈下降趨勢。

此外，EnergyAustralia 於 2020 年下半年開始進行重要維修計劃，這將帶來長遠裨益，但在短期內會限制可用率及發電量。這包括維多利亞省雅洛恩電廠於 7 月展開自 70 年代以來最全面

的維修計劃，該計劃就工作執行方式作出重大改變以應對疫情風險。廠內四台發電機組的其中一台於第三季度大部分時間停運，而另一台機組也將於 2021 年進行類似的停機維修計劃。同時，新南威爾斯省 Mount Piper 電廠亦於 9 月對一台機組展開一項重大但為期較短的停機維修。這兩間電廠的 2020 年維修計劃均會於下一個夏季用電需求高峰期之前完成。

與此同時，EnergyAustralia 為提供更潔淨、更靈活的能源而繼續推動多個項目，其中包括擬於 Tallawarra 興建新燃氣電廠，EnergyAustralia 將於年底前就最終投資與否作出決定。繼 2019 年作出初步投資後，EnergyAustralia 於 8 月宣布計劃收購太陽能及 LED 照明公司 Echo Group 的餘下 51% 權益，並已於 9 月完成收購。

EnergyAustralia 擁有 20% 股權的 Narrabri 天然氣項目，於 9 月獲得新南威爾斯省獨立規劃委員會批准，但仍須滿足與管理環境、經濟和社會影響相關的條件。一旦所有批覆就緒，將進行長達 18 個月的評估鑽探，以為該項目釐定最終計劃。

行政人員委任

為加強中電轉型為「新世代的公用事業」，集團於 2020 年 8 月 28 日宣布由 2021 年 4 月 1 日起，現任執行董事及財務總裁的彭達思先生將出任新設立的職務，擔任集團總監兼首席策略及變革總裁，而 Nicolas Alain Marie Tissot 先生則獲委任為中電控股的財務總裁。

在新職務上，彭達思先生會負責監督中電營運數碼化的工作並領導企業策略的執行，他將繼續出任中電控股執行董事。Tissot 先生將於 2021 年 4 月 1 日接替彭達思先生出任財務總裁一職，向中電控股首席執行官匯報，並負責中電控股的集團財務監理及匯報、集團庫務、集團稅務、集團企業財務及投資、風險管理及投資者關係事宜。

為確保交接順利，Tissot 先生已於 2020 年 9 月 7 日履新，出任中電控股副財務總裁。他在加入中電前為必維國際檢驗集團 (Bureau Veritas) 的副執行總裁兼首席財務官。

股息

董事會今日宣布派發 2020 年第三期中期股息每股 0.63 港元，此股息將於 2020 年 12 月 15 日派發予於 2020 年 12 月 4 日已登記在股東名冊上的股東。此項每股 0.63 港元的股息 (2019 年為每股 0.63 港元)，將按照現時已發行的 2,526,450,570 股股份派發。

本公司將於 2020 年 12 月 4 日暫停辦理股份過戶登記手續。凡擬收取此項股息的人士，務請於 2020 年 12 月 3 日星期四下午 4 時 30 分前，將所有過戶文件送達本公司股份過戶處香港中央證券登記有限公司，地址為香港灣仔皇后大道東 183 號合和中心 17 樓 1712 至 1716 號

舖，以辦理過戶手續。

董事會主席
米高嘉道理爵士

香港，2020 年 10 月 19 日

於本季度簡報日期，本公司的董事為：

非執行董事： 米高嘉道理爵士、毛嘉達先生、利約翰先生、
包立賢先生及斐歷嘉道理先生

獨立非執行董事： 艾廷頓爵士、聶雅倫先生、羅范椒芬女士、穆秀霞女士
及陳秀梅女士

執行董事： 藍凌志先生及彭達思先生

本簡報將於 2020 年 10 月 29 日寄予股東，並載列於公司網站
www.clpgroup.com 的「投資者資訊」欄目。

公司通訊¹的語文版本和收取方式

閣下可要求索取本季度簡報的印刷本，或有別於閣下現有選擇的另一個語文版本。

對於本公司日後的公司通訊，閣下可要求更改² 選擇收取公司通訊的(a) 語文版本 (中文及/或英文); 及/或(b) 收取方式 (收取印刷本或透過本公司網站閱覽電子版本)。

閣下可隨時以書面通知本公司或本公司股份過戶處香港中央證券登記有限公司，亦可電郵至 cosec@clp.com.hk 或 clp.ecom@computershare.com.hk 作出以上要求，費用全免。

如閣下以聯名方式持有股份，需要由本公司股東名冊上就該等聯名股份的所有聯名持有人作出該通知及簽署，方為有效。

如閣下無法收取公司通訊的電子版本，可向本公司索取印刷本，本公司將向閣下寄出有關公司通訊，費用全免。

- 附註：
1. 公司通訊指本公司的中期報告/年報、季度簡報、通告、文件或其他股東刊物 (包括香港聯合交易所有限公司證券上市規則內所指的「公司通訊」)。
 2. 若閣下希望更改指示適用於下一批公司通訊，必須向本公司發出不少於七日的書面通知。否則，有關指示將適用於稍後發出的公司通訊。